

# Informe de Inspección Técnica

Fecha informe	10-10-2014
Fecha inspección	10-10-2014
Informe N°	0100/2014

#### **Datos Cliente**

Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres
Av. Américo Vespucio 1000	2222222	xxxxx@gmail.com
Dirección	Teléfono	email

#### Datos del Vehículo

Honda	Civic	1.700 cm3	2005
Marca	Modelo	Cilindrada	Año

BB-BB18	80.500 kms.	HN000012345	HND00098765
Patente	Kilometraie	Serie de Chasís	Serie de Motor

El siguiente informe corresponde al resultado de las pruebas efectuadas al vehículo en la fecha de inspección indicada previamente. Éste no garantiza que las conclusiones y resultados de las pruebas se mantengan posterior a la fecha de efectuada la inspección. Las pruebas realizadas son de tipo visual, instrumental y de conducción, en las cuales se inspeccionan 98 puntos claves del vehículo que permiten determinar la condición cosmética y estructural del vehículo. La prueba instrumental se efectúa con Scanner automotriz especializado OBDII (On Board Diagnostic System II) de última generación y está sujeta a factibilidad técnica y autorización por parte del propietario para ser efectuada.

La conclusión del informe hace una recomendación de "Comprar" o "No Comprar" el vehículo, ésto basado en un análisis técnico de todos los puntos inspeccionados, los cuales dependiendo de su nivel de relevancia van permitiendo concluir el estado general del vehículo y certificar su condición real.

### 1) Conclusión:





Vehículo en excelentes condiciones con detalles mínimos.

#### Comentarios:

- > Rayas menores parachoque trasero
- ➤ 2 abolladuras menores en tapabarro trasero izquierdo

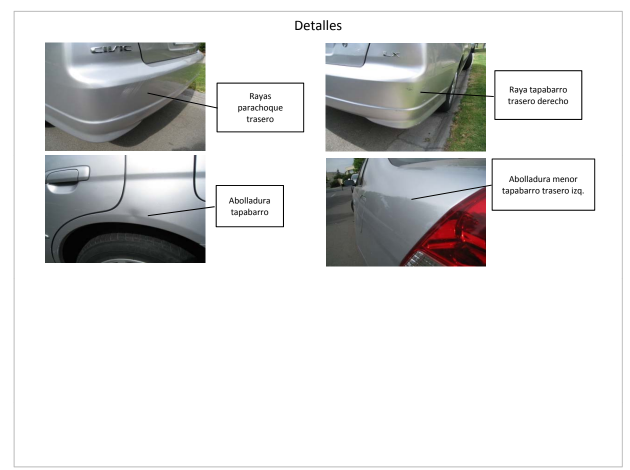
# Fotografías:











# 2) Información del Vehículo:

### **Documentos**

Padrón/Insci	pción RNVM ✓
Rev. Técnica	/Homologación √
Análisis de g	ases ✓
Seguro Obliç	atorio √
Permiso de d	irculación √
Manual del F	ropietario <
Libro de mar	tenciones

### **Características Técnicas**

Transmisión	Mecánica	✓
	Automática	
Combustible	Gasolina	✓
	Diesel	
Tipo de carrocería	Sedán	✓
	Hatchback	
	SUV	
	Camioneta	
Tracción	4x2	✓
	4x4	
Dirección	Mecánica	
	Asistida (Hidráulica)	✓

Equipamiento

Interior	Aire acondicionado	✓
	Alarma	✓
	Cierre centralizado	✓
	Vidrios eléctricos	✓
	Espejos eléctricos	✓
	Espejos abatibles	
	Tapiz de cuero	
	Velocidad crucero	
	Bluetooth	
Exterior	Llantas de aleación	✓
	Neblineros	
	Sunroof	
Seguridad	ABS	
	Airbags	2
	Control de tracción	
	Control de estabilidad	
	Cámara de retroceso	
	Sensor de estacionamiento	
	Cinturones de seguridad	5
	Sistema de anclaje "ISO FIX"	
Accesorios	Llave de encendido	2
	Rueda de repuesto	✓
	Gata	✓
	Llave de rueda	✓
	Herramientas	✓
	Antena	✓
	Sistema de audio	✓

# 3) Inspección visual:

Exterior SI N					
1	)	Pintura descolorida o dañada		Х	
2	(	Rayaduras excesivas en carrocería		Х	
3	)	Abolladuras excesivas en carrocería		X	
4	. )	Evidencia de algún daño mal reparado		Х	
5	)	Separaciones irregulares entre partes de la carrocería		Х	
6	)	Partes de la carrocería de diferente color		Х	
7	)	Puntos con óxido		Х	
8	)	Óxido generalizado		Х	
9	)	Parabrisas o algún vidrio quebrado		Х	
10	)	Plumillas limpiaparabrisa dañadas		Х	
11	)	Llantas dañadas		Х	
12	(	Tapas de rueda faltantes o dañadas		Х	
13	)	Tuercas de rueda faltantes		Х	
14	. )	Neumáticos de diferentes medidas		Х	
15	)	Neumáticos de diferentes marcas		Х	
16	)	Neumáticos con poca vida útil (< 20.000km)		Х	
17	)	Neumáticos con desgaste disparejo en su banda de rodadura		Х	
18	)	Presión inadecuada de neumáticos		Х	
19	)	Mancha oscura o película de aceite en parachoque trasero al lado del		Х	
		tubo de escape		^_	
Inte					
		Goma del pedal del freno con desgaste no acorde al kilometraje		X	
	-	Mantenciones irregulares o no realizadas		Х	
		Kilometraje de cambio de aceites y fluidos expirados		Х	
		Sospecha de kilometraje adulterado		Х	
		No tiene Manual del propietario		Х	
		Asientos dañados, no funcionan sus ajustes		Х	
	,	Tapiz manchado		Х	
	-	Tapiz roto		X	
		Tablero dañado		Х	
	,	Algunas luces no encienden		Х	
30	)	Accesorios que no funcionan (Limpia parabrisa, señalizadores, radio, espejos eléctricos, etc.)		X	
31	)	Ventilador de aire produce ruido		Х	
		Ventilador de aire no funciona en todas sus velocidades		Х	
33	)	Aire acondicionado no enfría		Х	
34	. )	Algunos vidrios suben más lento que otros o producen ruido		Х	
	-	Puertas no abren/cierran suavemente		Х	
36	)	El sunroof opera lentamente o se abre con dificultad		Х	
		Hay olor rancio como a moho o podrido		X	
		Existe evidencia de ingreso de agua o húmedad bajo las alfombras		X	
		Existe óxido o humedad en el compartimiento de la rueda de repuesto		X	
	-	Rueda de repuesto, gata y herramientas con daño o faltantes		Х	

Moto	r	SI	NO
41)	Mangueras rígidas o quebradizas al tacto		Х
42)	Mangueras sin sus abrazaderas		X
43)	Alguna señal de anidación de ratones u otro animal		X
44 )	Niveles de fluidos están bajo los mínimos ( Dirección, frenos, refrigerante, transmisión, motor)		Х
45)	Suciedad en el fondo del depósito de refrigerante		Х
46)	Bornes de batería con corrosión o sulfato		Х
47)	La batería tiene más de 4 años de antigüedad		Х
48)	Grietas en las correas		Х
49)	Cables sueltos sin su revestimiento		X
50)	Filtración bajo el depósito del líquido de frenos		Х
51)	Fuga de líquido en los accesorios (Bomba de dirección, depósito del líquido de frenos)		Х
52)	Filtro de aire sucio		Х
53)	La correa de distribución tiene más de 4 años/80.000kms. Si no se sabe contestar "si"		X
54)	Signos de aceite de motor en mal estado		Х
55)	Emulsión o gotas de agua en el tapón de aceite de motor		Х
56)	Aceite de la transmisión en mal estado		Х
57)	Scanner detecta códigos de falla pendientes		X
	r en funcionamiento		
58)	Ruidos extraños al encender el motor (patinaje de correas, fugas de escape, golpes en motor, etc.)		Х
59)	Luces de advertencia no encienden con la llave en la posición ON		X
60)	Luces de advertencia se mantienen encendidas al encender el motor		X
61)	Luz del airbag se mantiene encendida o parpadea una vez encendido el vehículo		X
62)	Humo visible por escape al encender el vehículo		Х
63)	Humo visible por escape al acelerar el vehículo		X
64)	Motor no alcanza sus RPM de ralentí normal después de un par de minutos		Х
65)	Transmisión automática: Produce golpes y ruido al poner en posición "D"		Х
66 )	Transmisión mecánica: Embrague se siente duro o áspero en su recorrido		Х
Chas	sis / Inferior		
67)	Algún tapabarro interior perdido o dañado		X
68)	Al hacer movimientos de rebote en el auto, este se sigue moviendo más de 2 veces después de soltarlo		Х
69)	Rastros de aceite en los amortiguadores		X
70)	Óxido en alguna de las partes inferiores del vehículo		Х
71 )	Fuga de algún líquido bajo el motor		X
72 )	Fuga de aceite en la transmisión o diferencial		Х
73)	Algún metal o pieza doblada, abollada o dañada		Х
	Alguna marca brillante en los cordones de soldaduras		Х
75 )	Fuga de líquido en los cáliper o tambores de freno		Х
76)	Manchas de aceite o fluido bajo el vehículo		Х
77)	Fuga de refrigerante bajo el radiador		X

		SI	NO
78)	Silenciador roto		Х
79)	Convertidor catalítico golpeado o dañado		Х
D	ba en Ruta		
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	Ruido de fricción y golpes al conducir en círculo		X
	Pedal de freno suave o esponjoso al frenar brúscamente		X
82)	Cambio en el comportamiento del pedal de freno, suave en una primera frenada y firme en la siguiente.		Х
83)	Vehículo se carga hacia un lado al frenar		Х
84)	Vehículo tiembla al frenar		X
85)	Vehículo sigue rebotando después de pasar por un hoyo o lomo de toro		Х
86)	Ruidos o golpes en el sistema de amortiguación		Х
87)	Vibraciones al conducir a alta velocidad		Х
88 )	Manubrio de dirección se mantiene descentrado cuando el vehículo va en línea recta		Х
89)	Se siente excesivo ruido de viento		Х
90)	Sonajera de piezas al interior del vehículo		Х
91)	El vehículo se carga hacia un lado cuando va en línea recta		Х
92)	Transmisión automática no pasa las marchas en sus puntos de cambio		Х
93)	El vehículo acelera a tirones		Х
94)	Embrague patina al acelerar el vehículo		Х
95)	Ruidos o golpes de motor que aumentan cuando el motor sube sus RPM		Х
96)	El vehículo se siente sin fuerza		Х
Desp	ués de la prueba en ruta		
97)	Silbido o ruido extraño al abrir el capot		X
98)	Fuga de algún fluido bajo el vehículo		X

# 4) Inspección Instrumental

#### Scanner

[ HONDA ]		
Record2 -> Engine -> Readiness Test		
Catalyst:	PASS	
Heate Cat.:	PASS	
EVAP Sys.:	PASS	
Sec.Air Sys.:	PASS	
A/C:	PASS	
O2Sensor:	PASS	
Heated O2:	PASS	
EGR Sys.:	PASS	

InspeCar S.p.A.